Box No. V Reasoned statement under Article 35(2) with regard to novelty, inventive step or industrial applicability; citations and explanations supporting such statement

the features disclosed in documents D2 and D3. In consequence, the above problem proposed in independent claim 1 cannot be considered inventive (PCT Article 33(3)).

3.1.4 Thus, the subject matter of independent claim 1 does not involve an inventive step and consequently fails to satisfy the requirements of PCT Article 33(3).

3.2 Dependent claims 2 and 3

3.2.1 Claims 2 and 3 do not contain any features which, in combination with the features of any claim to which they refer back, meet the PCT requirements for novelty and inventive step.

4. INDUSTRIAL APPLICABILITY

4.1 All the claims are industrially applicable in the manufacture of vehicle body parts (PCT Article 33(4)).

VERTRAG ÜBER DIE INTERNATIONALE ZUSAMMENARBEIT **GEBIET DES PATENTWESENS**

REC'D 1 9 DEC 2005

PCT WIPO

INTERNATIONALER VORLÄUFIGER BERICHT ÜBER DIE **PATENTIERBARKEIT**

(Kapitel II des Vertrags über die internationale Zusammenarbeit auf dem Gebiet des Patentwesens)

	•											
Aktenzeichen des Anmelders oder Anwalts KN/be 030878WO	WEITERES VORG	GEHEN slehe Formblatt PCT/IPEA/416										
Internationales Aktenzeichen PCT/EP2004/010763	Internationales Anmelde 24.09.2004	datum (Tag/Monat/Jahr)	Prioritätsdatum (Tag/Monat/Jahr) 30.10.2003									
Internationale Patentklassifikation (IPK) oder nationale Klassifikation und IPK B62D29/00, B23K31/02, B62D25/10												
·												
Anmelder												
Anmelder THYSSENKRUPP STHAL AG												
1. Bei diesem Bericht handelt es sich um den internationalen vorläufigen Prüfungsbericht, der von der mit der internationalen vorläufigen Prüfung beauftragten Behörde nach Artikel 35 erstellt wurde und dem Anmelder gemäß Artikel 36 übermittelt wird.												
2. Dieser BERICHT umfaßt insgesamt 6 Blätter einschließlich dieses Deckblatts.												
3. Außerdem liegen dem Bericht ANLAGEN bei; diese umfassen												
a. Maintenationale Büro gesandt) insgesamt 4 Blätter; dabei handelt es sich um												
☑ Blätter mit der Beschreibung, Ansprüchen und/oder Zeichnungen, die geändert wurden und diesem Bericht zugrunde liegen, und/oder Blätter mit Berichtigungen, denen die Behörde zugestimmt hat (siehe Regel 70.16 und Abschnitt 607 der Verwaltungsvorschriften).												
☐ Blätter, die frühere Blätter ersetzen, die aber aus den in Feld Nr. 1, Punkt 4 und im Zusatzfeld angegebenen Gründen nach Auffassung der Behörde eine Änderung enthalten, die über den Offenbarungsgehalt der internationalen Anmeldung in der ursprünglich eingereichten Fassung hinausgeht.												
b. (nur an das Internationale Büro gesandt)i> insgesamt (bitte Art und Anzahl der/des elektronischen Datenträger(s) angeben), der/die ein Sequenzprotokoll und/oder die dazugehörigen Tabellen enthält/enthalten, nur in computerlesbarer Form, wie im Zusatzfeld betreffend das Sequenzprotokoll angegeben (siehe Abschnitt 802 der Verwaltungsvorschriften).												
4. Dieser Bericht enthält Angaben zu	ı folgenden Punkten:											
	Beschelds											
☐ Feld Nr. II Priorität												
☐ Feld Nr. III Keine Erstellung Änwendbarkeit	eld Nr. III Keine Erstellung eines Gutachtens über Neuheit, erfinderische Tätigkeit und gewerbliche											
_	neitlichkeit der Erfindung											
Feld Nr. V Begründete Fes und der gewerb	I Feld Nr. V Begründete Feststellung nach Arlkel 35(2) hinsichtlich der Neuheit, der erfinderischen Tätigkeit und der gewerblichen Anwendbarkeit; Unterlagen und Erklärungen zur Stützung dieser Feststellung											
☐ Feld Nr. VI Bestimmte ange												
☐ Feld Nr. VII Bestimmte Män	☐ Feld Nr. VII Bestimmte Mängel der internationalen Anmeldung											
☐ Feld Nr. VIII Bestimmte Bemerkungen zur internationalen Anmeldung												
Datum der Einreichung des Antrags		Datum der Fertigstellung	dieses Berichts .									
14.07.2005		16.12.2005										
Name und Postanschrift der mit der internati	onalen Prüfung	Bevollmächtigter Bediensteter										
beauftragten Behörde Europäisches Patentamt - Gits D-10958 Berlin	schiner Str. 103	Kyriakides, L										
Tel. +49 30 25901 - 0 Fax: +49 30 25901 - 840		Tel. +49 30 25901-526	3 - 1-20 tage									

INTERNATIONALER VORLÄUFIGER BERICHT ÜBER DIE PATENTIERBARKEIT

Internationales Aktenzeichen PCT/EP2004/010763

	Fel	d Nr. I Grundlage de	es Berichts					"			
1.	Hin: eing	insichtlich der Sprache beruht der Bericht auf der internationalen Anmeldung in der Sprache, in der sie ingereicht wurde, sofern unter diesem Punkt nichts anderes angegeben ist.									ie
		Der Bericht beruht auf bei der es sich um die ☐ internationale Recl ☐ Veröffentlichung de ☐ internationale vorlä	e Sprache de herche (nac er internatio	er Übersetzi ch Regeln 12 onalen Anme	ung han 2.3 und 2 eldung (r	delt, die fü 23.1 b)) ach Rege	r folgender I 12.4)	olgende S n Zweck e	prache, ingereic	ht word	den ist:
2.	Ann	sichtlich der Bestandte neldeamt auf eine Auff sprünglich eingereicht"	forderung na	ach Artikel 1	4 hin vo	lung beruh rgelegt wu	nt der Beric <i>ırden, gelte</i>	ht auf <i>(Er</i> en im Rahi	satzbläti men dies	ter, die ses Be	dem richts als
	Boo	chreibung, Seiten				•					
		· · · ·									•
	3-5			er ursprünglich	•		_				
	1, 2	•	einge	egangen am 1	12.07.200	5 mit Schr	elben vom 1	2.07.2005			
	Ans	sprüche, Nr.						•			
	1-3		einge	egangen am '	12.07 200)5 mit Schr	eiben vom 1	2.07.2005			
	1-0		Ciligo	ogangen am	12.07.20	o mic com					
	Zeid	chnungen, Blätter						•			. ,
	1/2,	2/2	in de	er ursprünglich	h eingere	ichten Fass	sung				
	•										
	□ Sec	einem Sequenzprotok quenzprotokoll	coll und/oder	r etwaigen d	lazugehi	örigen Tab	oellen - sieł	ne Zusatzi	feld betr	effend	das
3.		Aufgrund der Änderur	naen sind fo	olaende Unte	erlagen f	ortgefaller	n:			•	
٠.	_	☐ Beschreibung: Seit	-			J					•
		☐ Ansprüche: Nr.									
		☐ Zeichnungen: Blatt☐ Sequenzprotokoll (nahan).					•		
		☐ etwaige zum Sequ	ienzprotoko	ll gehörende	e Tabelle	en <i>(genau</i> e	e Angaben):		•	
4.	□ aufg	Dieser Bericht ist ohn gelisteten Änderungen	e Berücksic erstellt wor	chtigung (vor den. da dies	n einiger se aus d	n) der dies en im Zus	em Bericht atzfeld and	t beigefüg egebener	n Gründe	en nact	1
	Auf (Re	fassung der Behörde ü gel 70.2 c)).	iber den Off	ienbarungsg	jehalt in	der ursprü	inglich eing	gereichten	ı Fassun	ig nina	usgenen
	•	☐ Beschreibung: Sei	ite								•
		☐ Ansprüche: Nr.	4/A L L								
		☐ Zeichnungen: Blatt☐ Sequenzprotokoll		ngaben):							•
		☐ etwaige zum Sequ			e Tabelle	en <i>(genau</i>	e Angaben):			
	* "e1	Wenn Punkt 4 zut rsetzt" versehen	rifft, kö werden.	5nnen ein	ige od	er alle	dieser l	Blätter	mit de	er Bei	merkung

INTERNATIONALER VORLÄUFIGER BERICHT ÜBER DIE PATENTIERBARKEIT

Internationales Aktenzeichen PCT/EP2004/010763

Feld Nr. V Begründete Feststellung nach Artikel 35 (2) hinsichtlich der Neuheit, der erfinderischen Tätigkeit und der gewerblichen Anwendbarkeit; Unterlagen und Erklärungen zur Stützung dieser Feststellung

Feststellung
 Neuheit (N)

Ansprüche 1-3 Ja:

Nein: Ansprüche

Erfinderische Tätigkeit (IS)

Ansprüche Ja:

Nein: Ansprüche 1-3 Ja: Ansprüche: 1-3

Gewerbliche Anwendbarkeit (IA)

Nein: Ansprüche:

2. Unterlagen und Erklärungen (Regel 70.7):

siehe Beiblatt

Zu_Punkt V

Begründete Feststellung hinsichtlich der Neuheit, der erfinderischen Tätigkeit und der gewerblichen Anwendbarkeit; Unterlagen und Erklärungen zur Stützung dieser Feststellung

1 STAND DER TECHNIK

Im vorliegenden Bescheid wird auf folgendes Dokument verwiesen:

- D1: WO 00/00320 A (AUTOMATED WELDING SYSTEMS INC; XIAO MIN (CA)) 6. Januar 2000 (2000-01-06)
- D2: SIEGERT K ET AL: "OPTIMIERUNG DES ZIEHVORGANGS BEIM UMFORMEN GESCHWEISSTER
 BLECHE (TAILORED BLANKS)" WERKSTATTSTECHNIK, SPRINGER VERLAG. BERLIN, DE, Bd. 87, Nr. 6,
 Juni 1997 (1997-06), Seiten 304-309, XP000725079 ISSN: 0340-4544
- D3: SCHNEIDER C ET AL: "TAILORED BLANKS EIN WERKSTOFF FUR NEUE FORMEN DER KONSTRUKTION.ÖTAILORED BLANKS A MATERIAL FOR NEW WAYS OF DESIGN" THYSSEN TECHNISCHE BERICHTE, DUISBURG, DE, Nr. 1, Januar 1992 (1992-01), Seiten 97-106, XP000600330

2 **NEUHEIT**

2.1 Unabhängiger Anspruch 1

2.1.1 Das Dokument D3 wird als nächstliegender Stand der Technik gegenüber dem Gegenstand des Anspruches 1 angesehen. Es offenbart:

Ein Verfahren zum Herstellen einer Blechplatine insbesondere aus Stahl für die Herstellung von Karosseriebauteilen von Kraftfahrzeugen mit mindestens einem lokalen Verstärkungsbereich, welches folgende Schritte beinhaltet:

- a) In einem kontinuierlichen Fertigungsverfahren wird ein Blechband mit parallel zur Bandlängsrichtung verlaufenden Streifen (Fig. 1) unterschiedlicher Dicke und/oder Güte hergestellt.
- b) Von dem Blechband (1) werden einzelne Blechzuschnitte (7) mit gerade verlaufender Schnittkante abgelängt (fig. 1).
- 2.1.2 Der Gegenstand des Anspruchs 1 unterscheidet sich daher von dem aus D3 bekannten dadurch, daß ein erster Blechzuschnitt dieses Blechbandes wird mit einem zweiten Blechzuschnitt mit gerade und quer zur Längsrichtung der Streifen des ersten Blechzuschnittes verlaufender Fugelinie so gefügt, daß

- in den Streifen mit größerer Dicke und/oder höherer Güte die lokalen Verstärkungsbereiche liegen.
- 2.1.3 Der Gegenstand des unabhängigen Anspruches 1 ist daher neu (Art. 33(2) PCT).
- 2.1.4 Die Ansprüche 2 und 3 sind vom Anspruch 1 abhängig und erfüllen damit ebenfalls die Erfordernisse des PCT in bezug auf Neuheit.

2.2 Abhängige Ansprüche 2 und 3

2.2.1 Die Ansprüche 2 und 3 sind vom Anspruch 1 abhängig und erfüllen damit ebenfalls die Erfordemisse des PCT in bezug auf Neuheit.

3 ERFINDERISCHE TÄTIGKEIT

3.1 Unabhängiger Anspruch 1

- 3.1.1 Die mit der vorliegenden Erfindung zu lösende Aufgabe kann somit darin gesehen werden, daß stark beanspruchte Bereich kostengünstig und einfach verstärkt werden.
- 3.1.2 Dokument D2 löst diese Aufgabe durch eine optimierte Einbringung von *Tailored blanks" an stark beanspruchte Bereiche der Karosserie.
- 3.1.3 Daher würde der Fachmann, ohne erfinderisches Zutun, alle in D2 und D3 offenbarten Merkmale miteinander kombinieren, um die gestellte Aufgabe zu lösen. Die im unabhängigen Anspruch 1 vorgeschlagene Lösung kann daher nicht als erfinderisch betrachtet werden (Artikel 33 (3) PCT).
- 3.1.4 Der Gegenstand des unabhängigen Anspruchs 1 beruht somit nicht auf einer erfinderischen Tätigkeit und erfüllt damit nicht das in Artikel 33(3) PCT genannte Kriterium.

3.2 Abhängige Ansprüche 2 und 3

3.2.1 Die Ansprüche 2 und 3 enthalten keine Merkmale, die in Kombination mit den Merkmalen irgendeines Anspruchs, auf den sie sich beziehen, die Erfordernisse des PCT in Bezug auf erfinderische T\u00e4tigkeit erf\u00fcllen

4 GEWERBLICHE ANWENDBARKEIT

4.1 Alle Ansprüche sind im Gebiet des Fahrzeugkarosseriebaus gewerblich anwendbar (Art. 33(4) PCT).

INTERNATIONALER VORLÄUFIGER BERICHT ZUR PATENTIERBARKEIT (BEIBLATT)

Internationales Aktenzeichen

PCT/EP2004/010763